

Enduit de rebouchage allégé

Intérieur



Définition

- Enduit de rebouchage en pâte ultra légère

Destination

- Tous travaux de réparation en intérieur
- Sur plâtre, maçonnerie, béton cellulaire, enduit ciment, plaques de plâtre ; crépi, béton

Propriété

- Pâte très légère
- Séchage rapide
- Rebouchage et lissage sans retrait en une passe
- Prêt à l'emploi

Mode d'emploi

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer sur support gelé, mouillé ou en plein soleil
- La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 8 et 35°C

Préparation des supports :

- Ils doivent être propres, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage (DTU 59.1)
- Les fissures seront préalablement ouvertes

Application :

L'application se fait au couteau à enduire ou au couteau à mastic

Caractéristiques techniques

Composition et aspect :

- Résine en émulsion, charge allégeante et divers adjuvants
- La pâte obtenue est de couleur blanc neige et sans odeur désagréable

Caractéristiques techniques :

Densité : 0,4. PH : 7

Consommation :

Environ 0,4 kg/m²/mm d'épaisseur

Temps de séchage :

- Dépend du support, des conditions climatiques et de l'épaisseur d'application
- Mise en peinture possible 2h après mise en œuvre dans le cas de rebouchage de micro-fissures et pour une utilisation de peinture à l'eau (attendre 24 h) pour les peintures glycéro

Conservation et stockage :

12 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des fortes chaleurs

Classification :

AFNOR : NF T 36.005 / Famille III - classe 2

Lieu de fabrication :

France

Conditionnement	Gencod	Référence
Seau 1 L	3479271066270	TPLP A0 4224
Seau 5 L	3479271066287	TPLP A0 4225